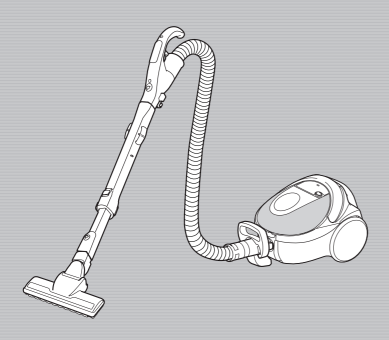
取扱説明書

保証書別添付

日立電気掃除機

型式

CV-PM8



このたびは日立電気掃除機をお買い上げいた だき、まことにありがとうございました。 この掃除機は家庭用です。業務用や掃除以外 の目的にはご使用にならないでください。 ご使用の前に、この取扱説明書をよくお読み になり、正しくご使用ください。 お読みになったあとは、保証書とともに大切 に保存してください。

「安全上のご注意」 → P.4~5 をお読み いただき、正しくご使用ください。

HITACHI Inspire the Next

もくじ

ご使用の前に

各部のなまえと組み立てかた 安全上のご注意 使用上のお願い

4

6

8 8

8 8

使いかた

運転のしかた

・自動除じん について お掃除のしかた

・パワーヘッドの動かしかた

・ペタリンコ構造・クルッと構造

パワーヘッドの持ち上げ停止スイッチについて

・曲がるロング吸口 (D-SH4)

・あると便利な別売り吸口

9 10

お掃除が終わったら

あとかたづけ

・電源コードの巻き取りかた

・収納のしかた

「ごみすてサイン」の確認のしかた ごみの捨てかた

・パックフィルターの取り出しかた

・パックフィルターの取り付けかた お手入れのしかた

・本体・付属品

・抗菌フィルター

・パワーヘッド

13 13

14

15

12

11

11 11

15 15

16

こんなときは

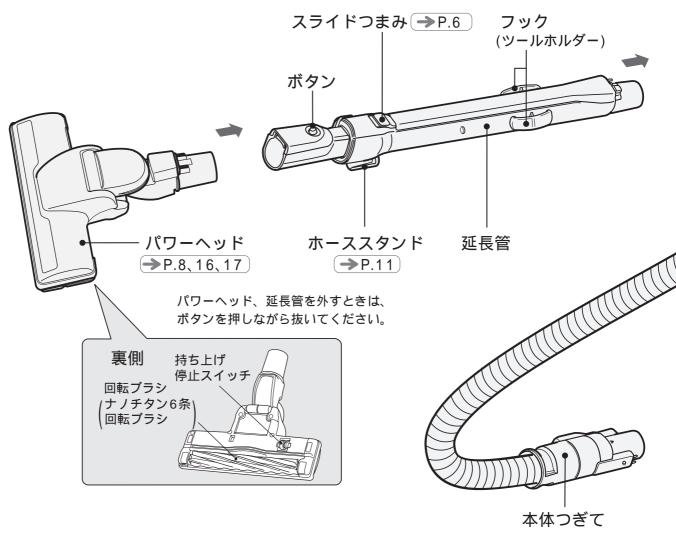
故障かなと思ったら アフターサービスと保証 別売り部品 什樣

18

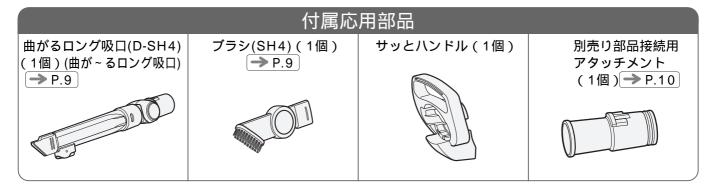
20 21

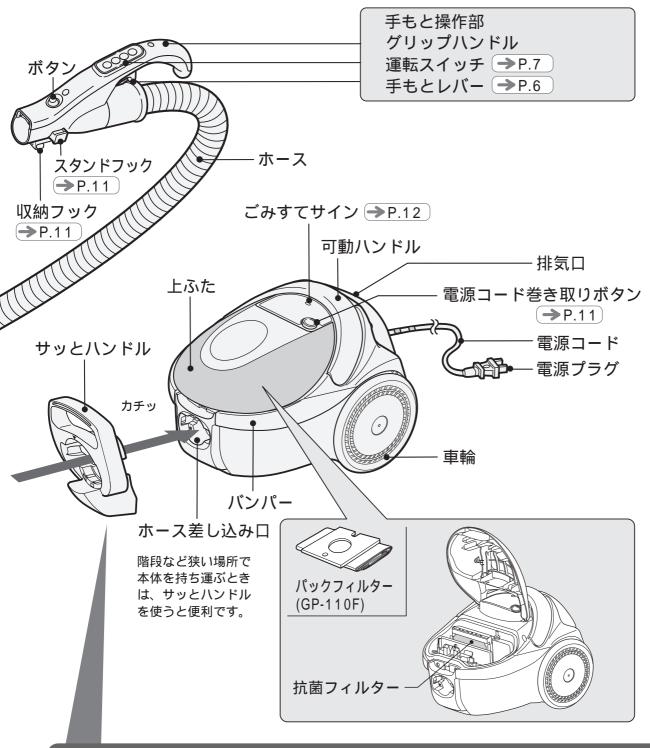
23

各部のなまえと組み立てかた









安全上のご注意

必ずお守りください

ご使用になる人や、ほかの人への危害、財産への損害を未然に防止するため、お守りいただくことを次のように説明しています。また、本文中の注意事項についてもよくお読みのうえ、正しくご使用ください。

表示内容を無視して誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、 説明しています。

<u>♪</u> 警告

この表示の欄は、「死亡または」 重傷を負うことが想定される」 内容です。

この表示の欄は、「傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される」 内容です。

絵表示の説明



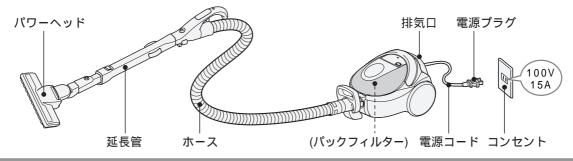
「警告や注意を促す」内容のものです。



してはいけない「禁止」内容のものです。



必ず実行していただく「指示」内容の ものです。



警告

異常・故障時には直ちに使用を中止する



- ・スイッチを押しても、運転しない
- ・電源プラグやコードを動かすと、 通電したりしなかったりする
- ・運転中、時々止まる
- ・運転中、異常な音がする

発煙・発火・感電のおそれがあります。すぐにスイッチを切り、 電源プラグを抜いて販売店へ点検・修理を依頼してください。

火災・感電・けがを防ぐために

電源(コンセント・プラグ・コード)



定格15A以上・交流100Vのコンセントを単独で使う

電源プラグは根元まで確実に差し込む ごみ捨てやお手入れの際は、電源プラ グをコンセントから抜く また、ぬれた手で抜き差ししない 電源プラグのほこりなどは定期的に 乾いた布でふき取る



電源コードを傷つけない ✔ 傷つけ・加工・無理な曲げ・引っ^ 張り・ねじり・重いものを載せる・ ◆ 挟み込むなどしない

・本体が変形したり、異常に熱い

・こげくさい"におい"がする

・ホースが破れている

その他の異常がある

傷んだ電源コードや電源プラグ、 ゆるんだコンセントは使用しない 電源コードを回転ブラシに巻き込ま ない

パワーヘッド(吸込口)



回転ブラシや持ち上げ停止スイッチには触れない 特にお子さまにはご注意ください。



⚠警告

そのほか



分解したり修理・改造しない 水洗いや風呂場で使用しない (水洗いできる部品は除く)









コピー用のトナー・鉄粉・ 洗剤・多量の小麦粉など

灯油、ガソリン、シンナー、可燃性ガス、たばこの吸い殻などを吸わせない

注意

発火・ショート(短絡)・けがを防ぐために

電源(コンセント・プラグ・コード)



使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く

電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに、先端の電源プラグを持って引き抜く電源コードが傷つき、ショート(短絡)して感電や発火することがあります。

電源コードを巻き取るときは電源プラグを持つ

電源プラグが当たってけがをすることがあります。

パワーヘッド(吸込口)



運転中に吸込口をふさいで、スライドつまみを スライドさせたり、手もとレバーを引かない 延長管が急に縮んで、けがをすることがあります。 吸込口をふさいで長時間運転しない 過熱による本体、パワーヘッドの変形・発火の 原因となります。

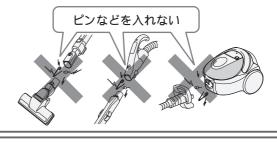




ホース・延長管



ホースや延長管の先端で掃除をしたり、ホース差し込み口、ホース、延長管の接点にピンなどを入れないショート(短絡)・発火の原因となります。



排気口



排気口をふさがない 過熱による本体の変形・発火の原因となります。

排気口から出る風を、長時間身体に当てない 低温やけどをすることがあります。



パックフィルター



パックフィルターは日立純正(CV-型)用パックフィルターを使用する 当社純正品以外のパックフィルターを使用した場合、モーターの発煙・発火の 原因となります。

そのほか



引火性のもの(ガソリン、ベンジン、シンナー)の近くで使用しない 火気に近づけない 本体の変形によるショート(短絡)・発火の原因となります。

使用上のお願い

故障などを防ぐために、次のことをお守りください。

また、本文中のお願い事項についてもよくお読みのうえ、正しくご使用ください。

電源コードは赤印以上無理に引き出さない 断線の原因となります。 ホースや延長管の先端で掃除しない 接触不良や破損の原因となります。 破れたり、傷ついたホースを使用しない 故障の原因となります。 持ち運びするときは、ホースを持ってぶら下げない ホースの破損の原因となります。

本体に乗らない

故障の原因となります。

次のようなものは吸わせない

異臭や故障の原因となります。

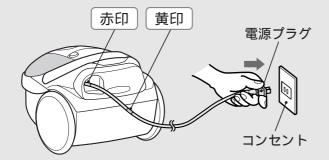
- ・水や液体 ・湿ったもの ・吸湿剤(湿気取り)
- ・多量の砂・多量の粉 ・長いひも
- ・ガラス・押しピン、針

水洗い後は十分に自然乾燥させる

異臭や故障の原因となります。

運転のしかた

電源コードを引き出し、電源プラグをコンセントに差し込む 電源コードを引き出すと、「自動除じん」が働きます。→ P.7



҈Λ警告

火災のおそれあり

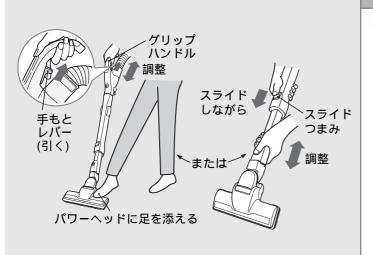
延長コードを使用したり、ほかの家電製品と同一のコンセントをご使用にならないでください。

お願い

電源コードは赤印以上引き出さないでください。断線の原因となります。

2 延長管の長さを調節する

パワーヘッドに足を添えて、手もとレバーを引きながらグリップハンドルを上下させる または、スライドつまみをスライドしながら、延長管を伸縮させる



⚠注意

けがのおそれあり

運転中に手もとレバーを引いたり、スライド つまみをスライドさせたりしないでください。 延長管が急に縮むことがあります。

延長管のすき間に手などを入れないでください。



掃除をするときや延長管を縮めるときは内パイプの凹凸部を持たないでください。 手を挟むことがあります。



運転スイッチを押す

強)

じゅうたんの念入りなお掃除に

ゆか、たたみなどのお掃除に

(標準)

ふつうのお掃除に

「強/弱」スイッチは、押すごとに 「強」「弱」 「強」の順に切り 替わります。

「強/弱」、「標準」スイッチを押すと 回転ブラシも回転します。



回転ブラシの回転を止めたいときに (回転ブラシの回転音が気になるときなど)

運転中に押すごとに「切」 「切」の順に切り替わります。

「パワーブラシ切/入」スイッチを押す だけでは、掃除機本体や回転ブラシは 作動しません。

運転を止めたいときに

⚠ 注意

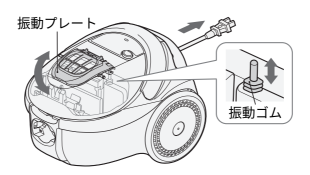
けがのおそれあり

吸込口をふさいだ状態で、「強/弱」スイッチや「標準」スイッチを押さないでください。 ホースが急に縮んで、本体が転倒することがあります。

自動除じんについて

電源コードを引き出すと、振動ゴムと連動した振動プレートがパックフィルタ - をたたいて、 パックフィルターの内側に付着したチリを落とします。

電源コードを引き出すときの「カタカタ」という音は、自動除じんの音ですので異常ではありません。 電源コードを巻き取るときは、チリを落としません。



けがのおそれあり

上ふたを開けたまま、電源コードを引き出さないでください。

電源コードを引き出すとき、振動ゴムが上下に動きます。

⚠注意

発煙・発火のおそれあり

日立純正(CV-型)用パックフィルターをご使用ください。 当社純正品以外のパックフィルターを使用した場合、振動プレートの振動で、パックフィル ターが破れるおそれがあります。

お願い

自動除じんの効果を出すため、お掃除のときは電源コードを黄印まで引き出してください。 振動ゴムに無理な力を加えないでください。故障の原因となります。

お掃除のしかた

パワーヘッドの動かしかた

じゅうたん

前後に動かしてお掃除します。引くときにごみがよく取れます。 初めてお掃除するじゅうたんの場合、あそび毛がたくさん取れることがあります。

ゆか・たたみ

ゆか面の傷つき防止のため、ゆかやたたみの目にそって動かします。

⚠ 警告

けがのおそれあり

パワーヘッドを引くときに、身体の一部(足の上など)に乗り上げないようにご注意ください。巻き込まれるおそれがあります。



ゆか面に傷をつけるおそれあり

ひのきなどのやわらかいゆかの場合には、パワーヘッドをゆか面に 強く押しつけないでください。

⚠注意

車輪にごみが絡みつくと、車輪が磨耗する原因となります。

定期的にお手入れしてください。 → P.16 車輪、ハケ、回転ブラシが磨耗しているときは、お早めにお買

車輪、ハケ、回転ブラシが磨耗しているときは、お早めにお買い上げの販売店にご相談ください。車輪、ハケ、回転ブラシは同時交換をおすすめします。 → P.20



回転ブラシ

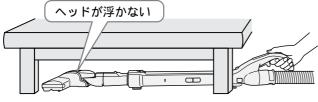
お願い

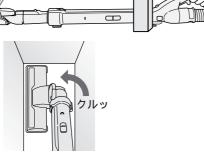
ゆか面の種類によっては、操作が重くなることがあります。 このときは「弱」運転に切り替えてください。

ペタリンコ構造・クルッと構造

ベッドの下など低い場所でも奥までしっかり お掃除できます。

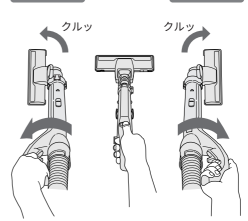
また、パワーヘッドをクルッと回してすき間もスムーズにお掃除できます。





グリップハンドルをひねると、パワーヘッド の向きが変わります。

可きが変わります。 左にクルッ 右にクルッ



パワーヘッドの持ち上げ停止スイッチについて

パワーヘッドをゆか面から浮かせると、安全のために 持ち上げ停止スイッチが働いて回転ブラシの回転が止 まります。

持ち上げ停止スイッチ部のお手入れは → P.16



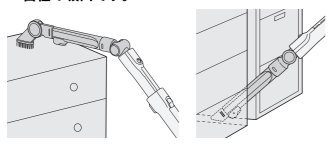
⚠ 警告

けがのおそれあり

パワーヘッドの回転ブラシや持ち上げ停止スイッチには触れないでください。回転ブラシが回転することがあります。特にお子さまにはご注意ください。

曲がるロング吸口(D-SH4)

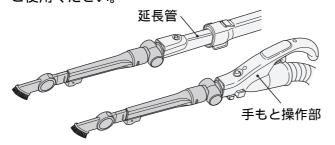
家具の上やすき間の奥まで届く、先が細い伸縮 自在の吸口です。



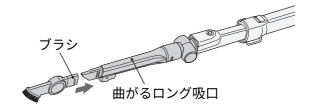
ブラシと差し込み側で、それぞれ3つの角度が選べます。



延長管または手もと操作部に取り付けて ご使用ください。

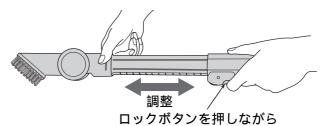


ブラシを取り付けることができます。



ブラシを取り外すときは、曲がるロング吸口を 完全に伸ばしてください。

吸口を使いやすい長さに変えられます。



⚠注意

傷をつけるおそれあり

ピアノなど特にやわらかい場所にはブラシを押し 付けないでください。

お願い

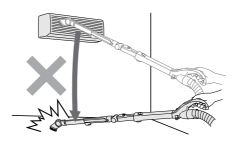
⚠注意

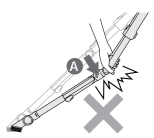
曲がるロング吸口を使用するときは、 高所から落下させたり、 の矢印の方 向に無理な力を加えないでください。 破損するおそれがあります。

曲がるロング吸口の長さを変えるときは、ロックボタンを押しながら伸縮させてください。

無理に引っ張るなどすると、破損するおそれがあります。

曲がるロング吸口は水洗いができます。水洗い後は、十分に自然乾燥させてからご使用ください。 水を吸い込むと、故障するおそれがあります。





けがのおそれあり

運転中にロックボタンを押さないでください。 曲がるロング吸口が急に縮むことがあります。 曲がるロング吸口を縮めるときは、内パイプ の凹凸部を持たないでください。手を挟むこ とがあります。

角度を変えるときは、回転部を持たないでく ださい。手を挟むことがあります。



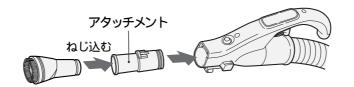


9

お掃除のしかた(続き)

あると便利な別売り吸口

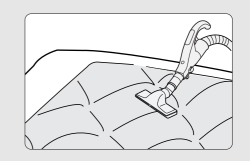
付属の別売り部品接続用アタッチメントを使うと、別売りの吸口が使えます。→ P.22 アタッチメントは、手もと操作部または延長管に取り付けてご使用ください。



ふとん用吸口(G-52)

ふとんを傷めず、ダニ・ホコリ・糸くず などを吸い取る吸口です。 (「弱」運転でご使用ください。) 水洗いができます。

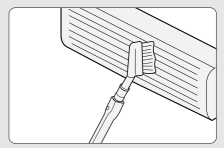




はたき吸口(D-H3)

はたき感覚で、エアコン、ブラインド、 家具などをお掃除する吸口です。 ブラシ部分は水洗いができます。

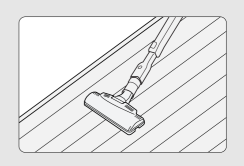




丸洗いフローリングヘッド(D-F3)

フローリング、たたみに適した大きめの 拭き専用ブラシ付きの吸口です。 (「標準」「弱」運転でご使用ください。) 水洗いができます。

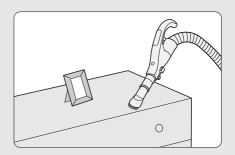




棚用自在吸口(D-TJ2)

吸口の角度を変えて、棚の上などを お掃除する吸口です。 水洗いができます。





あとかたづけ

電源コードの巻き取りかた

電源プラグを持って、電源コード巻き取りボタンのマーク部(🌓)を押しながら、電源コードを巻き取ってください。

⚠注意

けがをする・家具に傷をつけるおそれあり 電源プラグを抜くとき・電源コードを巻き 取るときは、電源プラグを持ってください。

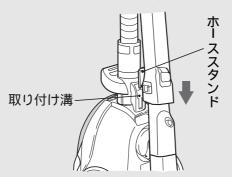


お願い

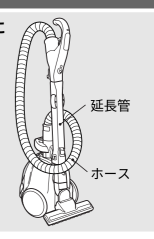
ごみがいっぱいになってくると、電源コードが巻き取りにくくなることがあります。 このようなときは、電源コード巻き取りボタンを奥までしっかり押してください。

収納のしかた

1 延長管を縮めて → P.6 取り付け溝 にホーススタンドを差し込む



2 ホースを延長管に 巻きつける



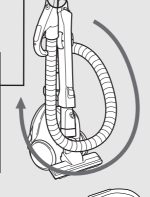
さらにコンパクトに収納したいとき

手もと操作部を延長管から外してください。→ P.2、3

サッと収納



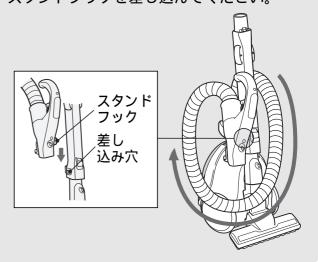
・収納フックを延長管 側にスライドするこ とができます。





コンパクト収納

ホースを延長管に巻き付けて、差し込み穴に スタンドフックを差し込んでください。



注意

けがのおそれあり

収納状態のままで持ち運ぶと、ホースや延長管が外れることがあります。

お願い

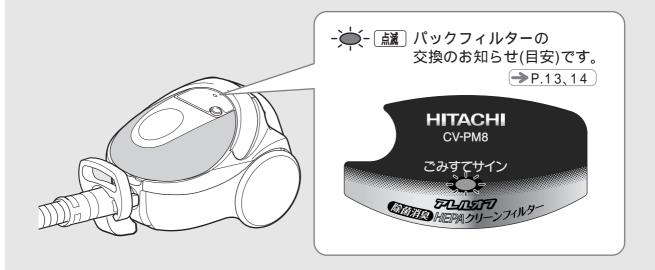
ストーブの近くや直射日光が長時間当たるなど、高温になる場所での収納はしないでください。 ホースの変形や故障の原因となります。

ホースがつぶれたり、折れ曲がるなど、変形するような状態での収納はしないでください。

「ごみすてサイン」の確認のしかた

「ごみすてサイン」がパックフィルターの交換時期の目安をお知らせします。

- 1 運転スイッチを「強」運転にする
- 2 パワーヘッドをゆか面から浮かせる



こんなときは...

細かい砂ごみ、土ぼこりを吸わせたとき

少量のごみでも「ごみすてサイン」が点滅することがあります。

このようなときは、新しいパックフィルターに交換してください。

綿ごみなどが多いとき

ごみがいっぱいになっても「ごみすてサイン」が点滅しないことがあります。

定期的にごみのたまり具合を確認し、パックフィルターを交換することをおすすめします。

毛足の長いじゅうたんなどで吸込口がふさがれたときや、曲がるロング吸口をご使用 のとき

吸い込み風量が少なくなるため、ごみの量に関係なく「ごみすてサイン」が点滅することがありますが、そのままご使用いただけます。

延長コードを使用したり、ほかの家電製品と同一のコンセントをご使用のとき電源電圧の低下により、早期に「ごみすてサイン」が点滅することがあります。 定格15A以上のコンセントを単独でご使用ください。

「標準」運転で「ごみすてサイン」が点滅したとき

「強」運転で確認し、「ごみすてサイン」が点滅しなければ、そのままご使用いただけます。

「弱」運転のときは、「ごみすてサイン」は点滅しません。

ごみの捨てかた

吸込力が弱くなったら、「ごみすてサイン」を確認してください。 定期的にごみのたまり具合を確認してください。 ごみの種類によって、「ごみすてサイン」が点滅しないことがあります。

感電・けがのおそれあり

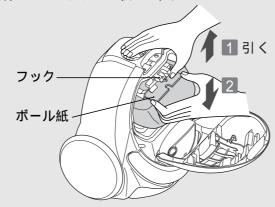
ごみ捨ての際は、電源プラグをコンセントから抜いてください。

パックフィルターの取り出しかた

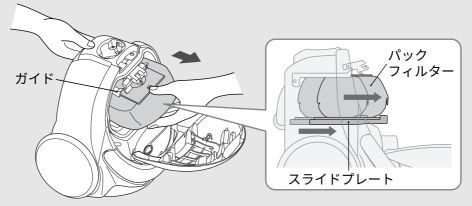
本体を立てて、可動ハンドルを倒した状態で上ふたを開く



- 2 1 フック(青色)を図の矢印方向へ引き、
 - 2 ボール紙をフックから取り外す



3 パックフィルターをガイドにそって引き出し、捨てる パックフィルターを取り出しやすくするため、スライドプレートがスライドします。



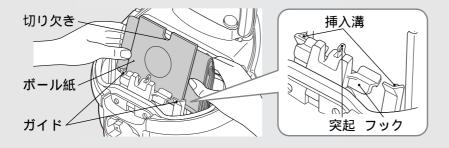
お願い

ごみがこぼれないよう、ゆっくり取り出してください。 モーター部にごみが入り込み、故障の原因となります。

ごみの捨てかた(続き)

パックフィルターの取り付けかた

ボール紙の切り欠きを上にして、ガイドの挿入溝にボール紙を合わせるフックの突起は、別売りのシールふた付きパックフィルタ・→P.21 取り付け用です。ご使用の場合は、シールふたに記載の説明に従い取り付けてください。

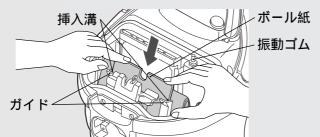


発煙・発火のおそれあり パックフィルターは 日立純正(CV-型)用 パックフィルターを

ご使用ください。

お願い 破れたパックフィルターや繰り返しの使用はしないでください。 ごみがモーターに入り込み、故障の原因となります。

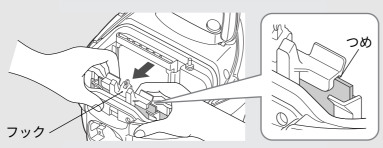
ボール紙をガイドの挿入溝にそって奥まで押し込む



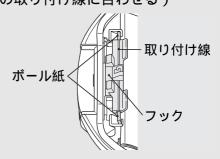
お願い

パックフィルターが振動ゴムにかぶさらないように取り付けてください。 自動除じんの動きが悪くなり、早期に「ごみすてサイン」が点滅することがあります。

3 ボール紙の上部を両手でフックに押し付け、 つめに確実に引っ掛ける



取り付け状態(ボール紙をフックの取り付け線に合わせる)



4 上ふたを閉める



お願い

パックフィルターを取り付けないで、上ふたを閉めようとしても閉まりません。 上ふたやフックが破損するおそれがありますので、無理に押さえないでください。

お手入れのしかた

⚠ 警告

感電・けがのおそれあり

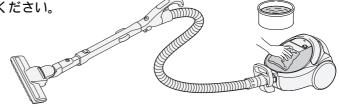
お手入れの際は、電源プラグをコンセントから抜いてください。

本体・付属品

汚れが気になるときはお手入れしてください。 水を含ませたやわらかい布をよく絞ってからふいてください。

お願い

ベンジン、シンナー、アルコール、洗剤などは 使用しないでください。変色、変形などの原因 となります。



抗菌フィルター

パックフィルターを交換しても「ごみすてサイン」が点滅したり、吸込力が回復しないとき、 汚れが気になるときは抗菌フィルターをお手入れしてください。

上ふたを開け、スライドプレートから 抗菌フィルターを取り出す



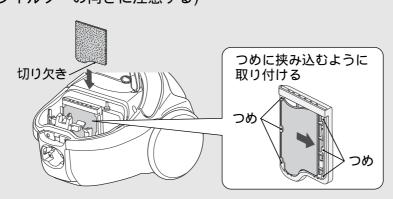
加菌フィルターを水で軽く押し洗いし、 たたいて水気を切り、十分に自然乾燥 させる



お願い

抗菌フィルターは、ベンジン、シンナー、アルコール、洗剤、漂白剤などを使用したり、 洗濯機で洗ったりしないでください。また、ヘア・ドライヤーなどの熱風で乾燥させない でください。性能の低下や縮みの原因となります。 抗菌フィルターは水洗い後、十分に乾燥させてください。

3 スライドプレートに抗菌フィルターを取り付ける (抗菌フィルターの向きに注意する)



乾燥が十分でないとモーターが故障する原因となります。

お願い

抗菌フィルターを取り付けて運転してください。 モーターにごみが入り、故障の原因となります。 た夢スィルターの思いまえまごを窺される場合は、お

抗菌フィルターの取り替えをご希望される場合は、お買い上げの販売店にご相談ください。 (→> P.20)

お手入れのしかた(続き)

パワーヘッド

吸込力が弱くなったり、汚れが気になるときはお手入れしてください。

定期的なお手入れ(月1回程度)をおすすめします。

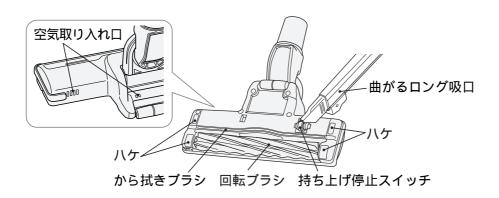
持ち上げ停止スイッチ、回転ブラシ、から拭きブラシ、ハケ、車輪、空気取り入れ口にごみが付着していると、 吸込力の低下や故障の原因となります。

お願い

パワーヘッドは、延長管や手もと操作部から取り外してお手入れしてください。

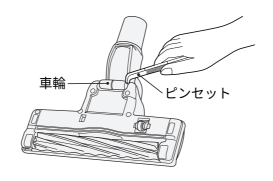
付着したごみを取り除く

曲がるロング吸口を使ってごみを吸い取ってください。



車輪に絡みついたごみを取り除く

ピンセットなどで取り除いてください。



⚠注意

ゆか面に傷をつけるおそれあり

車輪にごみが絡みつくと、車輪が磨耗する原因となります。 車輪、ハケ、回転ブラシが磨耗しているときは、お早めにお買い上げの販売店にご相談

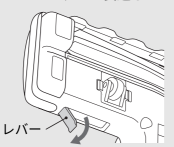
ください。車輪、ハケ、回転ブラシは同時交換をおすすめします。 → P.20

お願い

持ち上げ停止スイッチに無理な力を加えないでください。 破損の原因となります。

回転ブラシをお手入れする

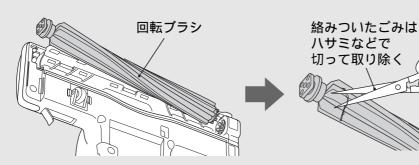
- ブラシホルダーを取り外す
 - 1 パワーヘッドを裏返してレバーを開く



2 ブラシホルダーを取り外す



回転ブラシを取り外し、ごみを取り除く



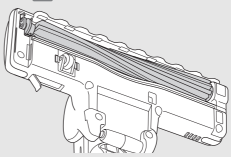


お願い ベンジン、シンナー、アルコール、洗剤などは使用しないでください。 変色、変形などの原因となります。 回転ブラシを水洗いした場合は、十分に自然乾燥させてから取り付けてください。

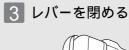
- 回転ブラシを取り付ける
 - 1 回転ブラシを溝に合わせる

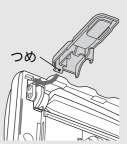


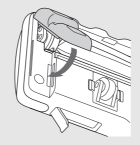
2 元どおり取り付ける



- ブラシホルダーを取り付ける
 - 1 つめを引っ掛ける
- 2 ブラシホルダーを取り付ける









故障かなと思ったら

修理を依頼される前に

次の点をもう一度お調べください

本体が運転できない、パワーヘッドの回転ブラシが回転しない

保護装置が働いている場合があります。次の直しかたにより保護装置を解除してください。

本体が運転できない

パワーヘッドの回転ブラシが回転しない



保護装置と原因

「ごみすてサイン」が点滅したまま運転を続けると、 本体モーターの過熱を防ぐために、電力を抑える 保護運転になることがあります。

さらにこの状態で運転を続けると、自動的に運転 を停止します。

パックフィルター の目詰まり 抗菌フィルター のごみ詰まり 吸込口を ふさいだまま の運転 ホース・ 延長管の ごみ詰まり 回転ブラシに異物を挟み込むなどした 状態で運転を続けると、パワーヘッド モーターの過熱を防ぐために、自動的 に回転ブラシの回転を停止します。

異物の挟み 込み 空気取り 入れ口への ごみの付着 ゆかやじゅう たんなどへの 押し付け

<u>「切」スイッチを押し、電源プラグをコンセントから抜く</u>

直しかた

パックフィル ターの交換 抗菌フィル ターのお手 入れ(水洗い) をする

→P.13~15

パックフィ ルターを 正しく 取り付ける

→ P.14

吸込口を ふさいで いるものを 取り除く

延長管に 詰まった ごみを 取り除く

ホース・

回転ブラシに 挟み込んだ異 物を取り除く

→ P.16、17



約5分後~60分後に保護装置が解除され、再びご使用いただけます。

| 故障かなと思ったら

その他の症状

その他の症状					
症状		確認するところ	直しかた	ページ	
	>	(1)パックフィルターが目詰まりし ていませんか。	(1)新しいものと交換してください。	P.13 P.14	
吸込力が弱い、		(2)抗菌フィルターにごみが付着し ていませんか。	(2)抗菌フィルターのお手入れをし てください。	P.15	
パックフィルターがいっぱいになってい		(3)延長管、ホース、つぎてにごみ が詰まっていませんか。	(3)ごみを取り除いてください。	-	
ないのに「ごみすてサ イン」が点滅する		(4)パワーヘッドにごみが詰まって いませんか。	(4)ごみを取り除いてください。	P.16 P.17	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		延長コードを使用したり、ほかの家電製品と同一のコンセントでご使用になると、電源電圧の低下により、早期に「ごみすてサイン」が点滅する場合があります。 定格15A以上のコンセントを単独でご使用ください。			
急に吸込力が弱くなり、 しばらくすると回復 する		パワーヘッドを押しつけたり、ふ さぐようにして薄いカーペット、 毛足の長いじゅうたんなどをお掃 除していませんか。 曲がるロング吸口をカーテンなど に押しつけたりふさぐようにして お掃除していませんか。	本体モーターの過熱防止のため、自動的に電力を抑える運転をしています。異常ではありません。回復しにくい時は、スイッチを切ってから、もう一度運転をしてください。回復後は、パワーヘッドに力を入れず、すべらせるように軽く動かしてください。	-	
+ /+ ^^'=== +\ \		(1)電源プラグがコンセントにしっか り差し込まれていますか。	(1)しっかり差し込んでください。	P.6	
本体が運転しない		(2)本体にホースが確実に差し込まれていますか。	(2)「カチッ」と音がするまでしっか り差し込んでください。	P.2 P.3	
	>	 (1)パワーブラシが「切」になっていませんか。 (2)本体、ホース、延長管、パワーヘッドがしっかり接続されていますか。 (3)パワーヘッドがゆか面から浮いていませんか。 (4)回転ブラシ、空気取り入れ口、持ち上げ停止スイッチなどにごみなどが付着していませんか。 (5)延長コードを使用したり、他の家電製品と同一のコンセントを使用していませんか。 	(1)もう一度、「パワーブラシ切/入」 スイッチを押してください。	P.7	
パワーヘッドの回転			(2)しっかりと接続してください。	P.2 P.3	
ブラシが回転しないまたは回転しにくい			(3)ゆか面から浮かせると止まる 構造になっています。	P.8	
よだは四半40にくい			(4)ごみを取り除いてください。	P.16 P.17	
			(5)定格15A以上のコンセントを単 独でご使用ください。	-	
電源コードが全部入らない、または引き出せない		電源コードが片寄って巻き込まれたり、よじれたりしていることがあります。 電源コード巻き取りボタンを押しながら、電源コードを黄印まで引き出して よじれを直したあと、もう一度巻き込んでください。 パックフィルターの中がごみでいっぱいになってくると、電源コード巻き 取りボタンが押しにくくなることがあります。電源コード巻き取りボタン を奥までしっかり押しながら、電源コードを巻き込んでください。			

確認してもまだ異常がある場合

排気や本体があたたか

くなる(特に夏場)

ご自分で修理をなさらないで、お買 い上げの販売店へご相談ください。

空気の流れで本体モーターを冷却しているためで、異常ではありません。

P.20

アフターサービスと保証

使用中に異常が生じたときは

「故障かなと思ったら」→ P.18、19 をご確認のあと、それでも故障と思われる場合には、ご自分で修理をなさらないでお買い上げの販売店にご相談ください。

修理を依頼されるため、掃除機を販売店にお持ちの際は、標準付属品 (ホース、延長管、パワーヘッド)もご一緒にお持ちください。 お知らせいただきたい内容

- 1 型式 CV-PM8
- 2 症状 できるだけ詳しく

保証について

この商品は保証書付きです。

保証書は販売店で所定事項を記入してお渡しいたしますから、記載内容をご確認いただき、大切に保存してください。

保証期間はお買い上げの日から1年間です。

なお、保証期間中でも有料になることがありますの で、保証書をよくお読みください。

保証期間経過後の修理については、販売店にご相談 ください。

修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご 要望により有料修理いたします。

当社は販売店からの注文により、補修用性能部品を 販売店に供給します。

転居される場合

ご転居により、お買い上げの販売店のアフターサービスを受けられなくなる場合は、前もって販売店にご相談ください。ご転居先での日立の家電品取扱店を紹介させていただきます。

電源周波数の異なる地区へのご転居に際しても、部品の交換は不要です。

一般家庭用以外でご使用になるとき

共同(寮など)でご使用になるなど、一日の使用時間が一般家庭に比べて極端に長い場合には、短時間で部品の交換(パワーヘッドなど)が必要になることがあります。

お買い上げの販売店にご相談のうえ、定期的な点検をなさってご使用になることをおすすめします。 このような場合は、保証期間中でも有料になること があります。

この掃除機は家庭用です

部品の保有期間について

この掃除機の補修用性能部品の保有期間は、 製造打ち切り後6年です。

補修用性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品です。

愛情点検



長年ご使用の掃除機の点検を

スイッチを押しても、運転しない 電源プラグやコードを動かすと、通電 したりしなかったりする 運転中、時々止まる 運転中、異常な音がする 本体が変形したり、異常に熱い ホースが破れている こげくさい"におい"がする

その他の異常がある



ご使用 中 止 このような症状の は、故障や、ス は、かためいり、電が がいチャントを抜いる でに点検・を でにがいるで理 でにがいる。

日立家電品についてのご相談や修理はお買い上げの販売店へ

なお、転居されたり、贈物でいただいたものの修理などで、ご不明な点は下記窓口にご相談ください。

修理などアフターサービスに関するご相談は エコーセンターへ

> TEL 0120-3121-68 FAX 0120-3121-87

(受付時間) 9:00~19:00 (365日) 携帯電話、PHSからもご利用できます。 商品情報やお取り扱いについてのご相談は お客様相談センターへ

TEL 0120-3121-11 FAX 0120-3121-34

(受付時間) 9:00~17:30(月~土)、9:00~17:00(日・祝日) 年末年始は休ませていただきます。

携帯電話、PHSからもご利用できます。

「持込修理」および「部品購入」については、上記サービス窓口にて各地区のサービスセンターをご紹介させていただきます。 お客様が弊社にお電話でご連絡いただいた場合には、正確にご回答するために、通話内容を記録(録音など)させて いただくことがあります。

ご相談、ご依頼いただいた内容によっては弊社のグループ会社に個人情報を提供し対応させていただくことがあります。 修理をご依頼いただいたお客様へ、アフターサービスに関するアンケートハガキを送付させていただくことがあります。 日立の家電品取扱店でお求めください。 価格は、2009年2月現在の消費税率を基に総額表示を行っています。

パックフィルター(抗菌防臭3種・3層HEパックフィルター)



GP-110F(5枚入り) 希望小売価格 1,155円(税抜 1,100円)

発煙・発火のおそれあり



パックフィルターは日立純正(CV-型)用パックフィルターをご使用ください。 当社純正品以外のパックフィルターを使用した場合、モーターの発煙・発火の原因と なります。

また、その場合、パックフィルターに関係する掃除機の性能・品質は保証できません。

次のパックフィルターも使用できます。

【GP-2000FS】(3枚入り)[シールふた付き]希望小売価格 2,100円(税抜 2,000円)

【GP-130FS】 (3枚入り)[シールふた付き] 希望小売価格 1,365円(税抜 1,300円)

【GP-75F】 (5枚入り) 希望小

希望小売価格 735円 (税抜 700円)

効	六	部品名	抗菌の確認を行った試験機関名	試験方法	抗菌の方法	抗菌の処理を行っている部分の名称
		パックフィルターGP-2000FS	(財)日本紡績検査協会	JIS L 1902に基づく	繊維に練り込み	パックフィルター内装紙
	- 1	パックフィルターGP-130FS	(財)日本紡績検査協会	JIS L 1902に基づく	繊維に練り込み	パックフィルター内装紙
	果	パックフィルターGP-75F	(財)日本紡績検査協会	JIS L 1902に基づく	繊維に練り込み	パックフィルター内装紙

別売り部品(続き)

別売り吸口をご使用になる場合は、付属の別売り部品接続用アタッチメントをご使用ください。 → P.10

ふとん用吸口(G-52)



希望小売価格 1,785円(税抜 1,700円)

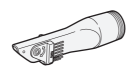
棚用自在吸口(D-TJ2)



はたき吸口(D-H3)

希望小売価格 3,990円(税抜 3,800円)

クルッと切替えブラシ吸口



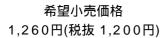
別売り部品接続用アタッチメン トを使用する必要はありません。 サービスパーツ CV-PL8-009 クルッと切替えブラシ吸口 とご指定ください

希望小売価格 1,050円(税抜 1,000円)



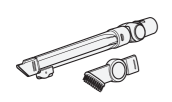
丸洗いフローリングヘッド(D-F3)

希望小売価格 5,250円(税抜 5,000円)



付属応用部品もお買い求めいただけます。

曲がるロング吸口(D-SH4)



サービスパーツ CV-SM10-029 曲がるロング吸口(D-SH4) とご指定ください

> 希望小売価格 5,250円(税抜 5,000円)

吸口ホルダー(SH4)

ブラシ(SH4)



サービスパーツ CV-SM10-030

ブラシ(SH4)

希望小売価格 525円(税抜 500円)

とご指定ください

クルッと切替えブラシ吸口

(別売応用部品)



サービスパーツ CV-SM10-031 スイクチホルダー(SH4) とご指定ください

> 希望小売価格 315円(税抜 300円)

サービスパーツ CV-SM10-033 アタッチメント(SM) とご指定ください

> 希望小売価格 315円(税抜 300円)

上記希望小売価格は、価格改正に伴い変更する場合があります。

サッとハンドル



サービスパーツ CV-PM8-015 サッとハンドル とご指定ください

希望小売価格 1,050円(税抜 1,000円)

仕樣

電源	100V 50-60Hz共用	質 量	5.0kg(標準付属品を含む)	
消費電力	1000W~約200W	本体寸法	長さ288mm×幅256mm×高さ214mm	
吸込仕事率	600W~約80W	標準付属品	ホース1本 パワーヘッド1個	
運転音	62dB~約54dB	惊华的周	八ツーベット1個	
集じん容積	1.5L	付属応用部品	曲がるロング吸口(D-SH4)1個 ブラシ(SH4)1個 サッとハンドル1個 別売り部品接続用アタッチメント1個	
コードの長さ	5 m			

抗菌	部品名	抗菌の確認を行った試験機関名	試験方法	抗菌の方法	抗菌の処理を行っている部分の名称
	抗菌防臭3種・3層HEパック フィルター GP-110F	(財)日本紡績検査協会	JIS L 1902に基づく	繊維に練り込み	パックフィルター内装紙
効	抗菌消臭パワーヘッド	(財)日本紡績検査協会	JIS Z 2801に基づく	樹脂に練り込み	プラスチック
果	ナノチタン回転ブラシ	(財)日本化学繊維検査協会	JIS L 1902に準ずる*	繊維に付着	刷毛
	抗菌フィルター	(財)日本紡績検査協会	JIS L 1902に基づく	繊維に練り込み	シート状不織布

^{*} 蛍光灯照射時(1,000lx)

お客様メ	Ŧ
	_

後日のために記入して おいてください。 サービスを依頼される とき、お役に立ちます。 購入店名

電話

ご購入年月日

平成

<u>年 月 日</u>

◎日立アプライアンス株式会社

〒105-8410 東京都港区西新橋2-15-12 電話(03)3502-2111